



Valvulas anti inundación en ramales principales



Hidrantes Multiusuario tipo Costella en red IRYDA y Automatismo



Arquetas mantenidas por estar en suelo urbanizable

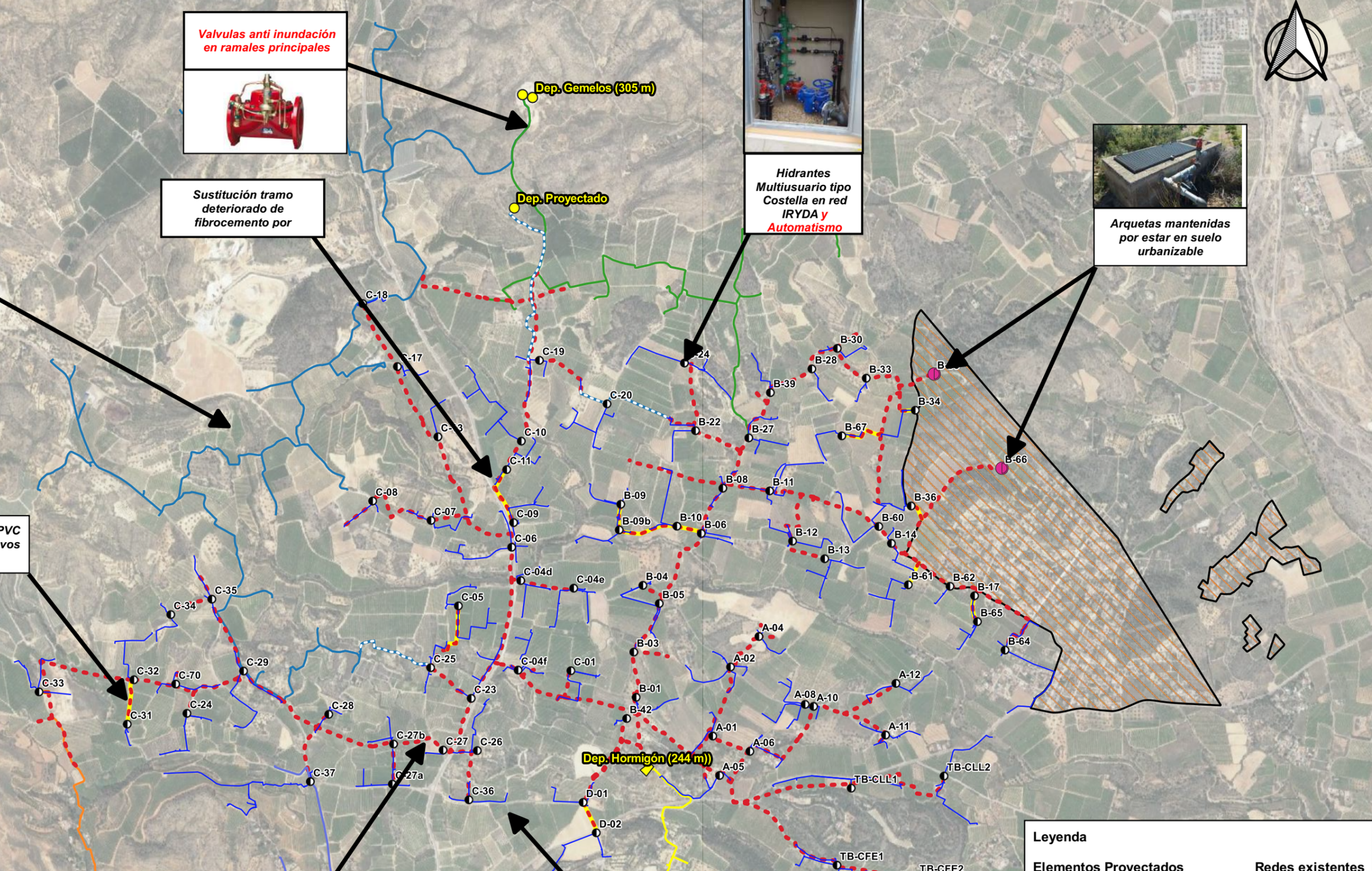
Sustitución de contadores existentes en hidrantes en resto de redes por nuevos de PP

Sustitución tramo deteriorado de fibrocemento por

Tramos de red de PVC para unión de nuevos hidrantes

Valvulas de ventosa, desagüe y corte en ramales existentes y

Tomas a parcela PEAD



Leyenda

Elementos Projectados		Redes existentes	
●	Hidrantes Tipo Costella	—	Arq. 460
●	Arquetas mantenidas (SUZ)	—	P. izq.
—	Tomas a parcela PEAD	—	P. der.
—	Ramales unión PVC	—	C. partido
—	Planeamiento Urb.	—	Jaucar
—	Suelo Urb.	—	Iryda

Datum ETRS89 H30N

Actuaciones En Red De Distribución y Captación Existente: Sustitución De Arquetas Por Hidrantes Multiusuario, Instalación De Valvulería De Regulación Y Protección, Sustitución De Conducciones, Adecuación De Bombeos, Telecontrol E Implementación De Las TIC En EL T.M. De Pedralba (Valencia)

C.R. EL PALMERAL
FECHA: DIC 2.020

ESCALA
1:20.000

EL INGENIERO/S
Santiago Guillem Picó Dr. Ingeniero Agrónomo
César González Pavón Ingeniero Agrónomo



Nº PLANO:
3.2

TÍTULO DEL PLANO
Situación Futura